



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР  
ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления  
деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6,  
помещение IV, офис 613

Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.

Телефон: 74954814150 Адрес электронной почты: MirTekhnologiy@gmail.com

**в лице** Генерального директора Савенок Екатерины Андреевны

**заявляет, что** Оборудование насосное: циркуляционные насосы, торговая марка "Carrier", серий OPTIMA,  
ТЕК, UC HIZLI KIT 'LER.

Изготовитель «ALARKO CARRIER SANAYI VE TIC. A.S.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению  
продукции: Турция, GOSB Organize Sanayi bolgesi Sahabettin Bilgisu Caddesi 41480 Gebze, Kocaeli

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»,  
2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413 70 290 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС  
004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств"  
(ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола приемо-сдаточных испытаний № 3816 от 08.12.2021 года, обоснования безопасности;  
руководства по эксплуатации, паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 31839-2012 "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования  
безопасности" разделы 5-8, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование  
машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам  
технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8,  
ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.  
Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и  
методы испытаний", раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ  
15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной  
документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.12.2026 включительно.**

(подпись)

М.П.

Савенок Екатерина Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ТР.РА03.В.44428/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 13.12.2021**